

PLANTA ARQUITECTONICA - PRIMER PISO  
CENTRO URBANO ANTONIO NARINO

ESCALA 1:75

- ESPECIFICACIONES**
- 101 Bajante de aguas lluvias en PVC
  - 102 Canal de aguas lluvias metálica
  - 103 Cerramiento en malla
  - 104 Teja de fibrocemento
  - 105 Enchape de cerámica
  - 106 Piso en baldosa de gres
  - 107 Piso en cemento
  - 108 Piso granito pulido
  - 109 Piso laminado
  - 110 Piso vinílico
  - 111 Loseta de cemento con textura
  - 112 Guardescoba vinílico o pvc
  - 113 Guardescoba de madera
  - 114 Guardescoba de mortero
  - 115 División en vidrio templado
- 101 Divisiones metálicas
  - 102 Muro drywall
  - 103 Muro en bloque
  - 104 Muro en ladrillo
  - 105 Recubrimiento acabado en piedra
  - 106 Mortero sobre malla de vena
  - 107 Canaleta
  - 108 Tuberia EMT
  - 109 Ventana continua piso techo
  - 110 Carpintería en madera
  - 111 Carpintería metálica
  - 112 Marquesina en estructura metálica y vidrio
  - 113 Puerta en vidrio
  - 114 Antepecho en ladrillo prensado liviano a la vista
  - 115 1 cara
  - 116 Piso cerámico Mikonos Ard Blanco
- 101 cerámica Pared plana blanca 0.30 x 0.45 cm
  - 102 Cerámica tipo Barlovento Beige 25x43.2 cm
  - 103 Cerámica marmolizada royal 0.50 x 0.50 cm
  - 104 Calados en
  - 105 Calados prefabricados en cemento
  - 106 Parapeto en concreto

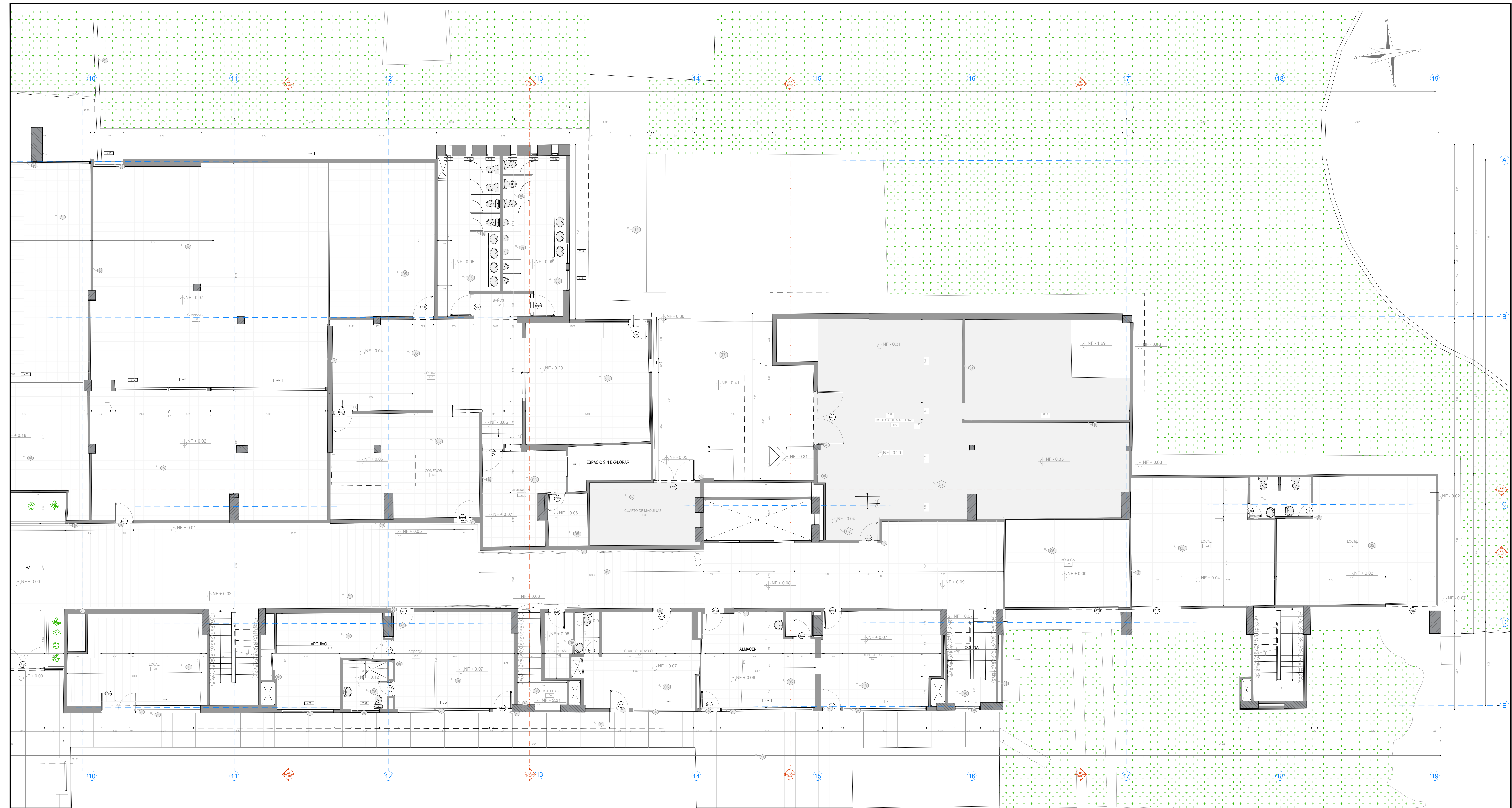


LOCALIZACION DE PLANTA

<p>CONTRATANTE :</p> <p><b>CORPORACIÓN DE RESIDENCIAS UNIVERSITARIAS</b></p>	<p>CONTRATISTA :</p>	<p>PROYECTO :</p> <p>INTERVENCIÓN DE LOS PISOS 2 AL 6 DEL BLOQUE C2 Y CONSERVACIÓN PATRIMONIAL DEL CONJUNTO CONSTITUIDO POR LOS BLOQUES C1 Y C2 DE LA CORPORACIÓN DE RESIDENCIAS UNIVERSITARIAS</p>	<p>CONTENIDO :</p> <p>PLANTA DEL PRIMER PISO</p>	<p>PROPIETARIO :</p> <p>Corporación de Residencias Universitarias</p> <p>VoBo.</p> <p>SUPERVISIÓN :</p>	<p>DIRECCIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTO :</p> <p>Arq. Luis Enrique De La Hoz Anaya</p> <p>ARCHIVO</p> <p>2022_CRU_F_PLANTAS_V_2017.dwg</p>	<p>Elaboración</p> <p>Arq. Luis Enrique De La Hoz Anaya</p> <p>Colaboradores</p> <p>FECHA :</p> <p>DIGITALIZADO :</p>	<p>APROBACIÓN :</p> <p>VoBo.</p> <p>FECHA DE IMPRESIÓN :</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">Vers. Nº</th> <th colspan="2">M A</th> <th colspan="2">MODIFICACIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>04</td> <td>2022</td> <td></td> <td>Propuesta de intervención</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="6"> </td> </tr> <tr> <th colspan="2">Vers. Nº</th> <th colspan="2">M A</th> <th colspan="2">OBSERVACIONES</th> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Vers. Nº		M A		MODIFICACIÓN		1	04	2022		Propuesta de intervención								Vers. Nº		M A		OBSERVACIONES							
Vers. Nº		M A		MODIFICACIÓN																																		
1	04	2022		Propuesta de intervención																																		
Vers. Nº		M A		OBSERVACIONES																																		

CÓDIGO PLANOS: P-02  
 PLANTA: 02  
 ESCALA: 1:75

CÓDIGO PLANOS: P-02  
 PLANTA: 02  
 ESCALA: 1:75



PLANTA ARQUITECTONICA - PRIMER PISO  
CENTRO URBANO ANTONIO NARINO  
ESCALA 1: 75

ESPECIFICACIONES

- ① Bajante de aguas lluvias en PVC
- ② Canal de aguas lluvias metálica
- ③ Cerramiento en malla
- ④ Teja de fibrocemento
- ⑤ Enchape de cerámica
- ⑥ Piso en baldosa de gres
- ⑦ Piso en cemento
- ⑧ Piso granito pulido
- ⑨ Piso laminado
- ⑩ Piso vinílico
- ⑪ Loseta de cemento con textura
- ⑫ Guardescoba vinílico o pvc
- ⑬ Guardescoba de madera
- ⑭ Guardescoba de mortero
- ⑮ Division en vidrio templado
- ⑯ Divisiones metálicas
- ⑰ Muro drywall
- ⑱ Muro en bloque
- ⑲ Muro en ladrillo
- ⑳ Recubrimiento acabado en piedra
- ㉑ Mortero sobre malla de vena
- ㉒ Canaleta
- ㉓ Tubería EMT
- ㉔ Ventana continua piso techo
- ㉕ Carpintería en madera
- ㉖ Carpintería metálica
- ㉗ Marquesina en estructura metálica y vidrio
- ㉘ Puerta en vidrio
- ㉙ Antepecho en ladrillo prensado liviano a la vista 1 cara
- ㉚ Piso cerámico Mikonos Ard Blanco 33.8x33.8 cm
- ㉛ Cerámica Pared plana blanca 0.30 x 0.45 cm
- ㉜ Cerámica tipo Barlovento Beige 25x43.2 cm
- ㉝ Cerámica marmolizada royal 0.50 x 0.50 cm
- ㉞ Calados en
- ㉟ Calados prefabricados en cemento
- ⓫ Parapeto en concreto



LOCALIZACION DE PLANTA

CONTRATANTE :  
**CORPORACIÓN DE RESIDENCIAS UNIVERSITARIAS**

CONTRATISTA :

PROYECTO :  
INTERVENCIÓN DE LOS PISOS 2 AL 6 DEL BLOQUE C2 Y CONSERVACIÓN PATRIMONIAL DEL CONJUNTO CONSTITUIDO POR LOS BLOQUES C1 Y C2 DE LA CORPORACIÓN DE RESIDENCIAS UNIVERSITARIAS

CONTENIDO :  
**PLANTA DEL PRIMER PISO**  
ESC:

PROPIETARIO:  
Corporación de Residencias Universitarias  
VoBo.  
SUPERVISIÓN :

DIRECCIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTO:  
Arq. Luis Enrique De La Hoz Anaya  
ARCHIVO  
2022 CRU P. PLANTAS V. 2017.dwg

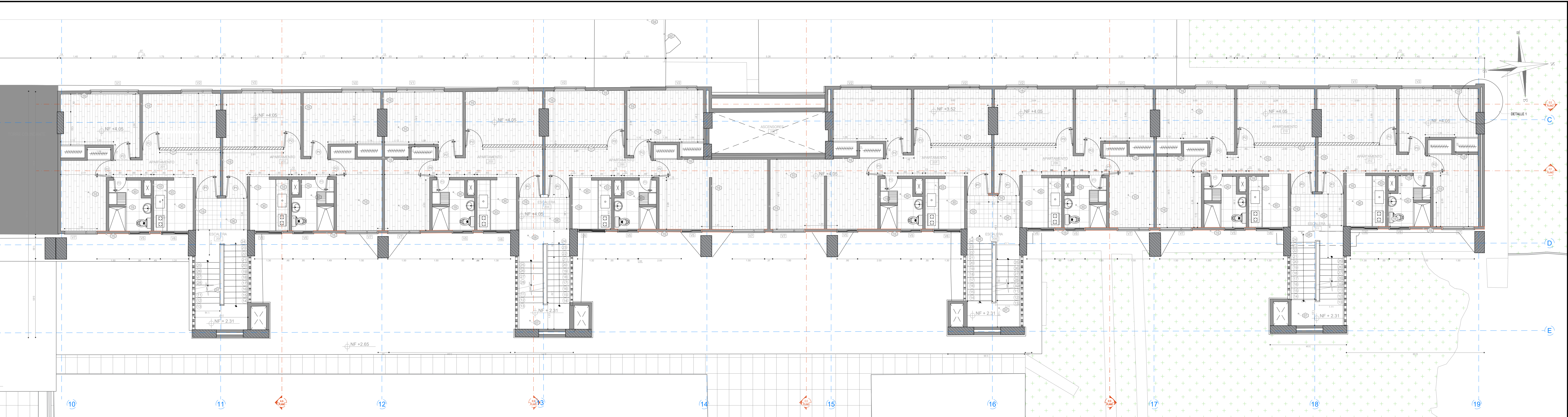
Elaboración  
Arq. Luis Enrique De La Hoz Anaya  
Colaboradores  
FECHA :  
DIGITALIZADO :

APROBACIÓN :  
VoBo.  
FECHA DE IMPRESIÓN :

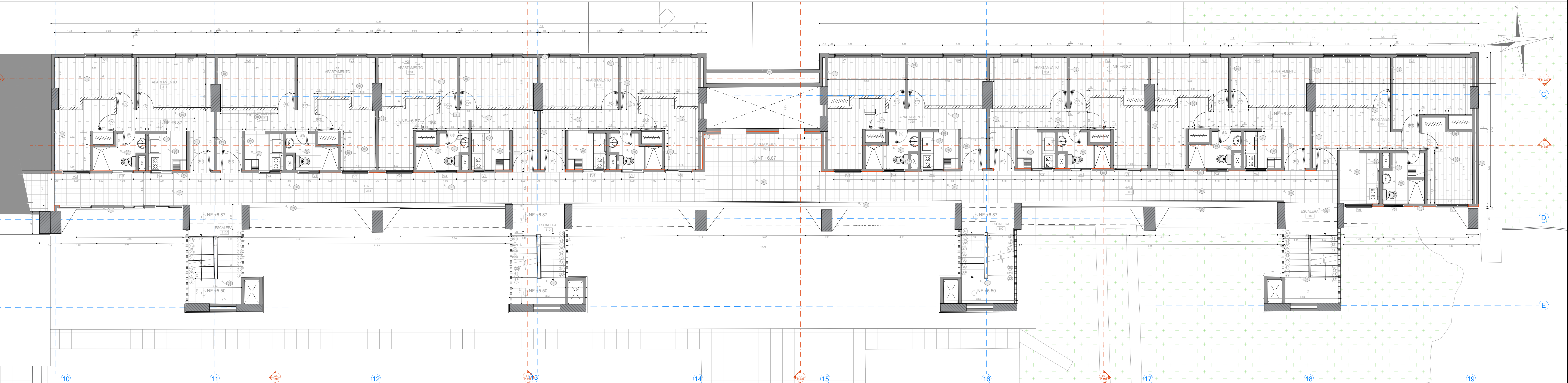
Versión				MODIFICACIÓN			
Nº	D	M	A	Nº	D	M	A
1	04	2022		1			
Propuesta de intervención							
OBSERVACIONES							

CODIGO PLANO No. P-03 03 12

CODIGO PLANO No. P-03 03 12



PLANTA ARQUITECTONICA - SEGUNDO PISO  
CENTRO URBANO ANTONIO NARINO  
ESCALA 1:75



PLANTA ARQUITECTONICA - TERCER PISO  
CENTRO URBANO ANTONIO NARINO  
ESCALA 1:75

CONVENCIONES

- Muro ladrillo prensado liviano a la vista 1 cara, 24.5 x 12 x 6 cm
- Muro drywall 0.12 cm
- Muro en ladrillo # 4 (10 x 20 x 30 cm)
- Estructura
- Ducto / vacio

PUERTAS

TIPO	MEDIDAS
P1	1 x 2.10 m
P2	0.80 x 2.10 m
P3	0.60 x 2.10 m

VENTANAS

TIPO	MEDIDAS (m)
V1	2.20 x 1.40 m
V2	1.45 x 1.40 m
V3	1.30 x 0.60 m
V4	1 x 0.60 m
V5	0.95 x 0.80 m
V6	1.30 x 0.80 m
V7	1.50 x 1.40 m

ESPECIFICACIONES

- ⊕ Bajante de aguas lluvias en PVC
- ⊕ Canal de aguas lluvias metálica
- ⊕ Cerramiento en malla
- ⊕ Teja de fibrocemento
- ⊕ Enchape de cerámica
- ⊕ Piso en baldosa de gres
- ⊕ Piso en cemento
- ⊕ Piso granito pulido
- ⊕ Piso laminado
- ⊕ Piso vinílico
- ⊕ Loseta de cemento con textura
- ⊕ Guardacoba vinílico o pvc
- ⊕ Guardacoba de madera
- ⊕ Guardacoba de mortero
- ⊕ División en vidrio templado
- ⊕ Divisiones metálicas
- ⊕ Muro drywall
- ⊕ Muro en bloque
- ⊕ Muro en ladrillo
- ⊕ Recubrimiento acabado en piedra
- ⊕ Mortero sobre malla de vena
- ⊕ Cánaleta
- ⊕ Tubería EMT
- ⊕ Ventilana continua piso techo
- ⊕ Carpintería en madera
- ⊕ Carpintería metálica
- ⊕ Marquesina en estructura metálica y vidrio
- ⊕ Puerta en vidrio
- ⊕ Antepecho en ladrillo prensado liviano a la vista 1 cara
- ⊕ Piso cerámico Mikonos Ard Blanco 33.8x33.8 cm
- ⊕ Cerámica Pared plana blanca 0.30 x 0.45 cm
- ⊕ Cerámica tipo Barlovento Beige 25x43.2 cm
- ⊕ Cerámica marmolizada royal 0.50 x 0.50 cm
- ⊕ Calados en
- ⊕ Calados prefabricados en cemento
- ⊕ Parapeto en concreto

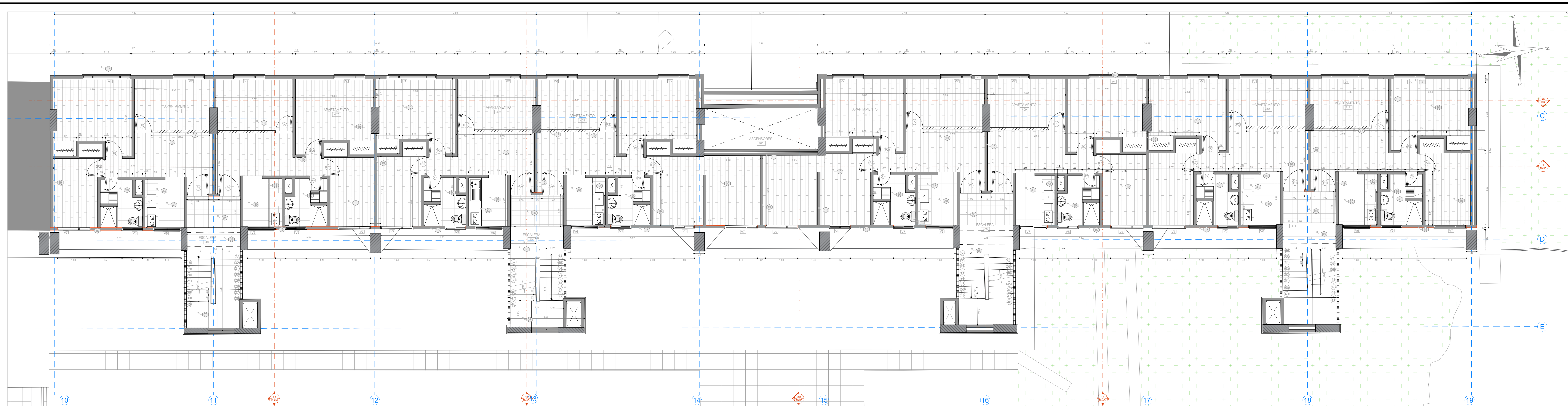


LOCALIZACION DE PLANTA

CONTRATANTE: <b>CORPORACION DE RESIDENCIAS UNIVERSITARIAS</b>	CONTRATISTA: 	PROYECTO: <b>INTERVENCIÓN DE LOS PISOS 2 AL 6 DEL BLOQUE C2 Y CONSERVACIÓN PATRIMONIAL DEL CONJUNTO CONSTITUIDO POR LOS BLOQUES C1 Y C2 DE LA CORPORACIÓN DE RESIDENCIAS UNIVERSITARIAS</b>	CONTENIDO: <b>PLANTA SEGUNDO PISO PLANTA TERCER PISO</b>	PROPIETARIO: Corporación de Residencias Universitarias VoBo.	DIRECCIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTO: Elaboración <b>Arq. Luis Enrique De La Hoz Anaya</b> Colaboradores	APROBACIÓN: VoBo.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4">MODIFICACIÓN</th> </tr> <tr> <th>Vers. N°</th> <th>D</th> <th>M</th> <th>A</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>04</td> <td>2022</td> <td>Propuesta de intervención</td> </tr> </tbody> </table>	MODIFICACIÓN				Vers. N°	D	M	A	1	04	2022	Propuesta de intervención
MODIFICACIÓN																			
Vers. N°	D	M	A																
1	04	2022	Propuesta de intervención																
ESCALA: 	SUPERVISIÓN: 	ARCHIVO: 302_CRU_P_PLANTAS_V_2017.dwg	FECHA: 	DIGITALIZADO: 	FECHA DE IMPRESIÓN: 	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4">OBSERVACIONES</th> </tr> <tr> <th>Vers. N°</th> <th>D</th> <th>M</th> <th>A</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	OBSERVACIONES				Vers. N°	D	M	A					
OBSERVACIONES																			
Vers. N°	D	M	A																

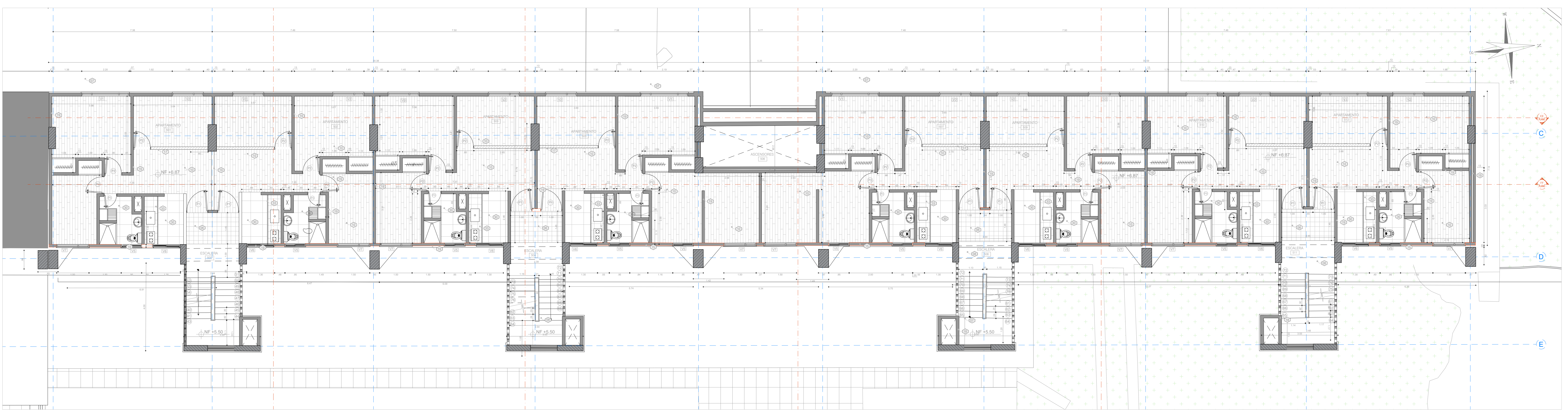
CÓDIGO PLANO: P-04  
 VERSIÓN: 04  
 FECHA: 12

CÓDIGO PLANO: P-04  
 VERSIÓN: 04  
 FECHA: 12



PLANTA ARQUITECTONICA - CUARTO PISO  
CENTRO URBANO ANTONIO NARINO

ESCALA 1: 75



PLANTA ARQUITECTONICA - QUINTO PISO  
CENTRO URBANO ANTONIO NARINO

ESCALA 1: 75

**CONVENCIONES**

- Muro ladrillo prensado liviano a la vista 1 cara, 24.5 x 12 x 6 cm
- Muro drywall 0.12 cm
- Muro en ladrillo # 4 (10 x 20 x 30 cm)
- Estructura
- Ducto / vacío

**PUERTAS**

TIPO	MEDIDAS
P1	1.1 x 2.10 m
P2	0.80 x 2.10 m
P3	0.60 x 2.10 m

**VENTANAS**

TIPO	MEDIDAS mm
V1	2.20 x 1.40 m
V2	1.45 x 1.40 m
V3	1.30 x 0.60 m
V4	1 x 0.60 m
V5	0.95 x 0.80 m
V6	1.30 x 0.80 m
V7	1.50 x 1.40 m

- 101 Bajante de aguas lluvias en PVC
- 102 Canal de aguas lluvias metálica
- 103 Cerramiento en malla
- 104 Teja de fibrocemento
- 105 Enchape de cerámica
- 106 Piso en baldosa de gres
- 107 Piso en cemento
- 108 Piso granito pulido
- 109 Piso laminado
- 110 Piso vinílico
- 111 Loseta de cemento con textura
- 112 Guardescoba vinílico o pvc
- 113 Guardescoba de madera
- 114 Guardescoba de mortero
- 115 División en vidrio templado

- ESPECIFICACIONES**
- 101 Divisiones metálicas
  - 102 Muro drywall
  - 103 Muro en bloque
  - 104 Muro en ladrillo
  - 105 Recubrimiento acabado en piedra
  - 106 Mortero sobre malla de vena
  - 107 Canaleta
  - 108 Tubería EMT
  - 109 Ventana continua piso techo
  - 110 Carpintería en madera
  - 111 Carpintería metálica
  - 112 Marquesina en estructura metálica y vidrio
  - 113 Puerta en vidrio
  - 114 Antepecho en ladrillo prensado liviano a la vista 1 cara
  - 115 Piso cerámico Mikonos Ard Blanco

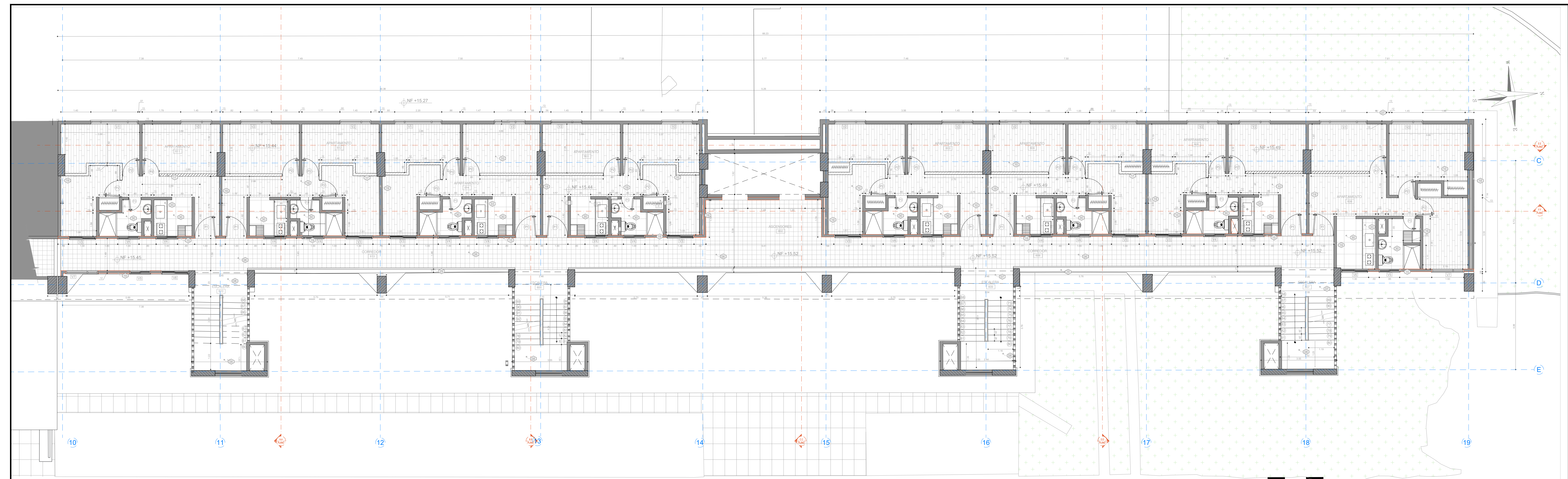
- 101 cerámica Pared plana blanca 0.30 x 0.45 cm
- 102 Cerámica tipo Barlovento Beige 25x43.2 cm
- 103 Cerámica marmolizada royal 0.50 x 0.50 cm
- 104 Calados en
- 105 Calados prefabricados en cemento
- 106 Parapeto en concreto



LOCALIZACION DE PLANTA

CÓDIGO PLANO No. <b>P-05</b> 05 12	CONTRATANTE: <b>CORPORACIÓN DE RESIDENCIAS UNIVERSITARIAS</b>	CONTRATISTA:	PROYECTO: INTERVENCIÓN DE LOS PISOS 2 AL 6 DEL BLOQUE C2 Y CONSERVACIÓN PATRIMONIAL DEL CONJUNTO CONSTITUIDO POR LOS BLOQUES C1 Y C2 DE LA CORPORACIÓN DE RESIDENCIAS UNIVERSITARIAS	CONTENIDO: <b>PLANTA CUARTO PISO PLANTA QUINTO PISO</b>	PROPIETARIO: Corporación de Residencias Universitarias VoBo.	DIRECCIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTO: Arq. Luis Enrique De La Hoz Anya	Elaboración Arq. Luis Enrique De La Hoz Anya Colaboradores	APROBACIÓN: VoBo.	Vers. N° D M A 1 04 2022 Propuesta de intervención
				ESC:					OBSERVACIONES
							FECHA:	DIGITALIZADO:	FECHA DE IMPRESIÓN:
									Vers. N° D M A

CÓDIGO PLANO No.  
**P-05**  
05  
12



PLANTA ARQUITECTONICA - SEXTO PISO  
CENTRO URBANO ANTONIO NARINO  
ESCALA 1:75

CONVENCIONES

- Muro ladrillo prensado liviano a la vista 1 cara, 24.5 x 12 x 6 cm
- Muro drywall 0.12 cm
- Muro en ladrillo # 4 (10 x 20 x 30 cm)
- Estructura
- Ducto / vacío

PUERTAS

TIPO	MEDIDAS
P1	1 x 2.10 m
P2	0.80 x 2.10 m
P3	0.60 x 2.10 m

VENTANAS

TIPO	MEDIDAS (m)
V1	2.20 x 1.40 m
V2	1.45 x 1.40 m
V3	1.30 x 0.60 m
V4	1 x 0.60 m
V5	0.95 x 0.80 m
V6	1.30 x 0.80 m
V7	1.50 x 1.40 m

- 11 Bajante de aguas lluvias en PVC
- 12 Canal de aguas lluvias metálica
- 13 Cerramiento en malla
- 14 Teja de fibrocemento
- 15 Enchape de cerámica
- 16 Piso en baldosa de gres
- 17 Piso en cemento
- 18 Piso granito pulido
- 19 Piso laminado
- 20 Piso vinílico
- 21 Loseta de cemento con textura
- 22 Guardescoba vinílico o pvc
- 23 Guardescoba de madera
- 24 Guardescoba de mortero
- 25 Division en vidrio templado

ESPECIFICACIONES

- 1 Divisiónes metálicas
- 2 Muro drywall
- 3 Muro en bloque
- 4 Muro en ladrillo
- 5 Recubrimiento acabado en piedra
- 6 Mortero sobre malla de vena
- 7 Canaleta
- 8 Tubería EMT
- 9 Ventana continua piso techo
- 10 Carpintería en madera
- 11 Carpintería metálica
- 12 Marquesina en estructura metálica y vidrio
- 13 Puerta en vidrio
- 14 Antepecho en ladrillo prensado liviano a la vista 1 cara
- 15 Piso cerámico Mikonos Ard Blanco 33.8x33.8 cm

- 16 cerámica Pared plana blanca 0.30 x 0.45 cm
- 17 Cerámica tipo Barlovento Beige 25x43.2 cm
- 18 Cerámica marmolizada royal 0.50 x 0.50 cm
- 19 Calados en
- 20 Calados prefabricados en cemento
- 21 Parapeto en concreto



LOCALIZACION DE PLANTA

CÓDIGO PLANO No. <b>P-06</b> 06 12	CONTRATANTE : <b>CORPORACIÓN DE RESIDENCIAS UNIVERSITARIAS</b>	CONTRATISTA :	PROYECTO : INTERVENCIÓN DE LOS PISOS 2 AL 6 DEL BLOQUE C2 Y CONSERVACIÓN PATRIMONIAL DEL CONJUNTO CONSTITUIDO POR LOS BLOQUES C1 Y C2 DE LA CORPORACIÓN DE RESIDENCIAS UNIVERSITARIAS	CONTENIDO : <b>PLANTA SEXTO PISO</b>	PROPIETARIO: Corporación de Residencias Universitarias VoBo.	DIRECCIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTO: Arq. Luis Enrique De La Hoz Anaya	ELABORACION Arq. Luis Enrique De La Hoz Anaya Colaboradores	APROBACIÓN : VoBo.	Vers. N° D M A 1 04 2022 Propuesta de intervención	MODIFICACIÓN	Vers. N° D M A 0 0 0 Observaciones	OBSERVACIONES	CÓDIGO PLANO No. <b>P-06</b> 06 12
ESC.:						ARCHIVO 2022 CRU_P_PLANTAS_V_2017.dwg		FECHA :      DIGITALIZADO :		FECHA DE IMPRESIÓN :			